



Consorzio di Bonifica Montana del Gargano
 Viale Cristoforo Colombo n. 243
 71121 Foggia (FG)
 www.bonificadelgargano.it
 info@bonificadelgargano.it



REALIZZAZIONE DI UN ACQUEDOTTO RURALE A SERVIZIO DELLE COMUNITA' AGRICOLE PRESENTI SUL TERRITORIO MONTANO DI MONTE SANT'ANGELO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

| | | |
|----------------------|--|------------------------------|
| DATA: Settembre 2019 | PARTICOLARI COSTRUTTIVI POZZETTI DI SCARICO E SFIATO E OPERE ACCESSORIE | Tavola TG 26 Scala: varie |
| REV. 00 | | |

REDATTO DA : Settore Tecnico - Agrario
 Consorzio di Bonifica Montana del Gargano

Il Progettista
 Geom. Claudio DESTINO

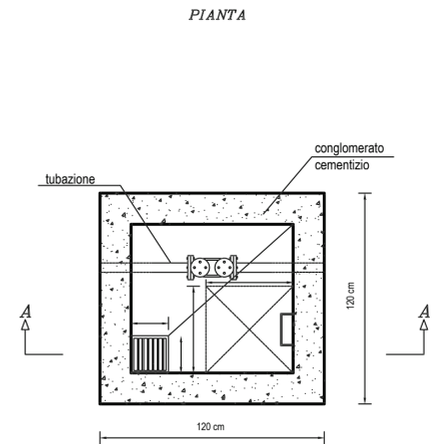
Progetto strutturale e Calcolo idraulico
 Ing. Roberto SALICE

Il Responsabile del Procedimento
 (Dott. Agr. Luciano Ciciretti)

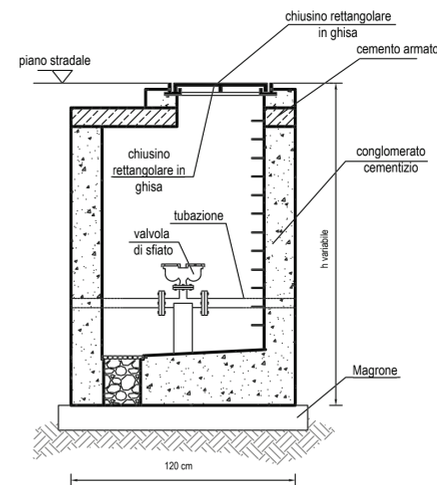


POZZETTI DI SCARICO E SFIATO_ DETTAGLI COSTRUTTIVI

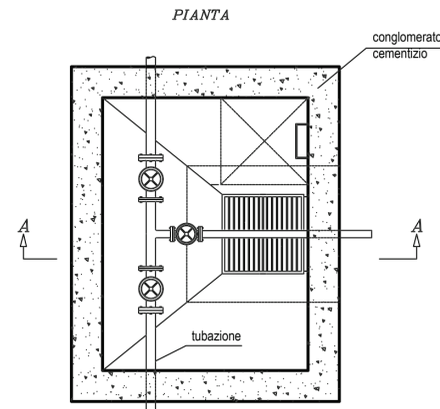
POZZETTO DI SFIATO



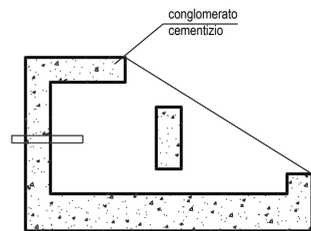
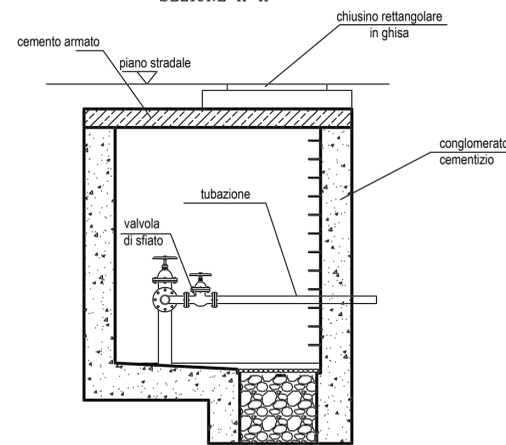
SEZIONE A-A



POZZETTO DI SCARICO

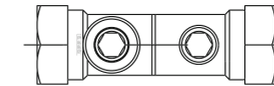
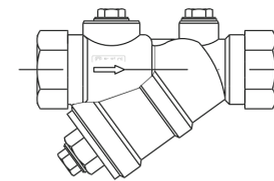


SEZIONE A-A

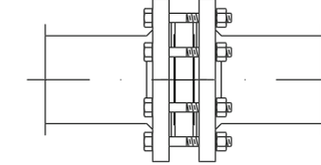


MANUFATTO DI DISSIPAZIONE

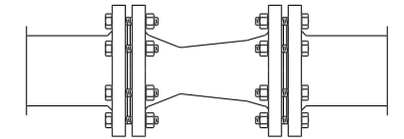
LIMITATORE DI PORTATA_ TIPOLOGIE E DETTAGLI COSTRUTTIVI



Limitatore filettato

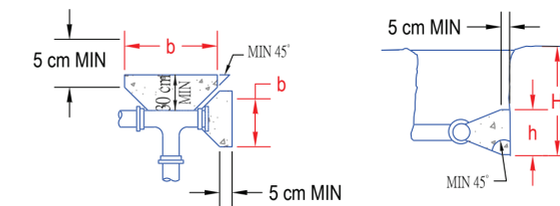
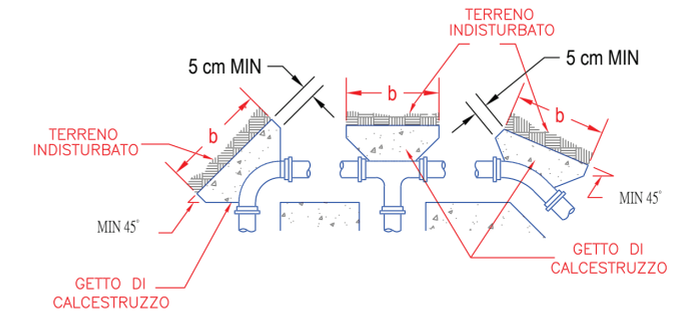


Limitatore interflange



Limitatore flangiato

BLOCCHI DI ANCORAGGIO_ DETTAGLI COSTRUTTIVI



NOTE:

1. POSIZIONARE POLIETILENE TRA IL CALCESTRUZZO DEL BLOCCO E LA TUBAZIONE (IL CLS NON INTERFERIRA' CON I GIUNTI DELLE TUBAZIONI)
2. SPESSORE MINIMO STRATO DI CALCSTRUZZO: 30 CM
3. RISPETTARE I SEGUENTI RAPPORTI DI FORMA:
 $h \leq b \leq 2h$
 $Do < h \leq H/2$ (Do= DIAMETRO ESTERNO).
4. VERIFICA CHE L'ASSE DELLA MODIFICA DI TRAIETTORIA DELLA TUBAZIONE COINCIDA CON L'ASSE DEL BLOCCO DI ANCORAGGIO
5. L'ANGOLO MINIMO CONSENTITO E' DI 45°